



1720-C
FFP2 NR

MASCARILLA AUTOFILTRANTE
FILTERING HALF MASK



MADE IN SPAIN

WWW.PRODUCTOSCLIMAX.COM



1720-C FFP2 NR MASCARILLA AUTOFILTRANTE FILTERING HALF MASK

Descripción Description

La gama de mascarillas autofiltrantes con carbón activo aportan una protección ligera, efectiva, cómoda e higiénica contra partículas de polvo y nieblas. Gracias a su capa de carbón activo proporciona protección frente al ozono generado en procesos de soldadura y niveles molestos de gases y olores (en concentraciones por debajo del límite de exposición permitido VLA, olores) originados en procesos industriales. Tipos de aplicación de la mascarilla 1720-C FFP2: Lijado de capas de pintura y recubrimientos, raspado y lijado de adhesivos, corte y perforación de madera, humos procedentes de la soldadura, gestión de residuos, fumigación de pesticidas (base acuosa), alimentación de animales.

The range of filtering half masks with activated carbon provide light, effective, comfortable and hygienic protection against dust particles and mists. Thanks to their layer of activated carbon, they provide protection against ozone generated in welding processes and troublesome levels of gases and smells (in concentrations below the permitted TLV exposition limit, smells) caused by industrial processes. Type of uses for the filtering half mask 1720-C FFP2: Sanding of old coats of paint, coatings, scraping off, adhesive sanding, grinding, cutting and drilling of wood, smoke particles from soldering, waste management, pesticide fumigation, use/cleaning of animal feeding systems.



Características Characteristics



Clip nasal ajustable
Fácil de ajustar para proporcionar la mayor protección durante toda la jornada.

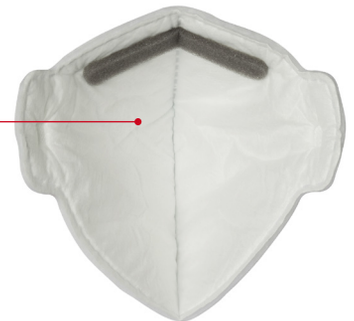
Adjustable nose clip
Easy to adjust to provide greater protection for the entire day.

Bandas de ajuste sintéticas
No contiene materiales fabricados con caucho natural (látex). Sin grapas, un solo anillo.

Setting synthetic bands
It does not contain materials made of natural rubber (latex). No staples, a single ring.

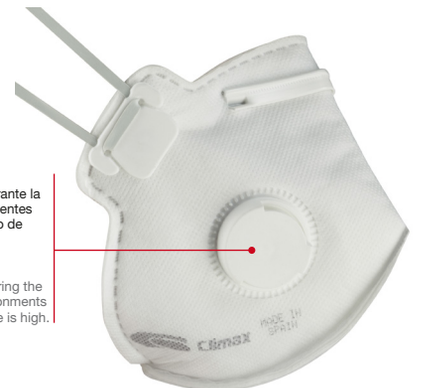
Material interior suave:
El material del interior proporciona gran comodidad durante toda la jornada.

Soft inner material:
The material inside provides great comfort throughout the day.



Válvula de exhalación:
ofrece un mayor confort durante la jornada de trabajo en ambientes húmedos y/o donde el ritmo de trabajo sea elevado.

Exhalation valve:
Offering greater comfort during the working day in humid environments and / or where the work rate is high.



1720-C FFP2 NR
MASCARILLA AUTOFILTRANTE
FILTERING HALF MASK



Características
Characteristics

Máximo nivel de uso: 10 x LVA

Maximum level of use: 10 x LVA

Protección: Aerosoles sólidos y líquidos (como neblinas de aceite) no tóxicos, de toxicidad media-baja.

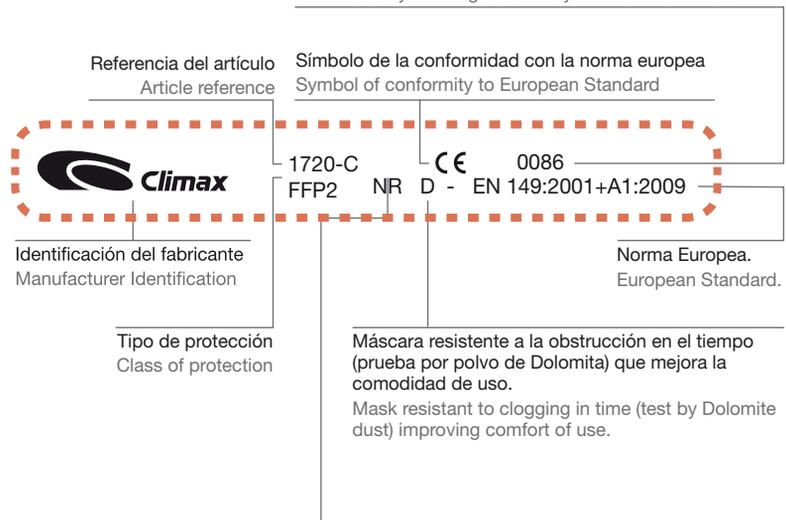
Protection: Non-toxic and low-to-average toxicity solid and liquid aerosols.

Embalaje disponible: Blister 3 ud. / Caja 12 ud.

Packing: Blister 3 units / 12 ud. Box.

Marcado
Marked

Número de notificación de seguridad del control de calidad.
 Notified Body in charge of Quality Control Assurance.



Máscara resistente a la obstrucción en el tiempo (prueba por polvo de Dolomita) que mejora la comodidad de uso.
 Mask resistant to clogging in time (test by Dolomite dust) improving comfort of use.

NR: Máscara de polvo limitada a un solo uso por turno de trabajo.
 NR: Dust mask is limited to single working shift use only.

Ensayos / Certificación CE
Test / CE Certification

Fuga hacia el interior total: Continuous inhaled flow resistente:	Satisfactorio / Satisfying
Fuga hacia el exterior total: Continuous exhaled flow resistente:	Satisfactorio / Satisfying
Contenido de CO ₂ en el aire de inhalación: Continuous inhaled flow resistente:	Satisfactorio / Satisfying
Resistencia a la inhalación: Continuous inhaled flow resistente:	Satisfactorio / Satisfying
30 l / min:	Satisfactorio / Satisfying
95 l / min:	Satisfactorio / Satisfying
160 l / min:	Satisfactorio / Satisfying

1720-C FFP2 NR
MASCARILLA AUTOFILTRANTE
FILTERING HALF MASK



Ensayos / Certificación CE
Test / CE Certification

Certificación CE
Normas: EN 149:2001+A1:2009
Exigencias de salud y seguridad del R.D.1407/1992
Organismo de control N° 0086

CE Certification
Norms: EN 149:2001+A1:2009.
Health and safety requirements of R.D.1407/1992
Control body number: N°0086

Limitaciones de uso
Use limitations

No usar las medias máscaras en las siguientes situaciones:

This equipment should not be used in the following situations:

- **La concentración de oxígeno es inferior al 19,5% (en volumen).**
- **Atmósferas explosivas.**
- **Presencia de contaminantes desconocidos.**
- **Presencia de gases o vapores.**

- **Oxygen-Deficient atmospheres. (less than 19,5%)**
- **Immediately dangerous to life or health (IDHL)**
- **Unknown contaminants.**
- **Gases and vapours.**

Advertencias
Warnings

El uso de las mascarillas autofiltrantes está reservado a personas competentes y que hayan recibido una formación adecuada o bien que se emplee bajo la supervisión de un superior competente para ello.

Skilled persons who have been adequately trained or who use the belt under the supervision of a competent supervisor may only use the filtering half masks.